





BUNGALOW SIGNATURE TOUT PROJET SUR MESURE

QUALITÉ PREMIUM

- Étant de véritables fabricants, nous sommes donc en mesure de concevoir pour vous, la taille et la configuration de votre choix.
 - Nous pouvons concevoir des surfaces allant jusqu'à 12 m de long et 3 m de large pour un seul module. Jumelage illimité pour la surface de votre choix.

À partir de **24 990€ HT** soit **29 988€ TTC**

(exemple de prix pour 2 modules de 6m x 2,4m)
- Livraison incluse!

- TVA 20% récupérable
- Isolation & Galvanisation de qualité maximum ! Rien n'est laissé de côté !
 - Sol renforcé & scellé grâce à une toile ondulée galvanisée
- Toiture renforcé, scellée / soudée ! Pas de panneaux sandwichs en guise de toiture !
- Due finition intérieure lisse pour une apparence haut de gamme! Aucun câble électrique visible!
 - Une installation électrique complète avec prises doubles et RJ45, boîtier Schneider, etc.



ISO9001 - ISO14001 - ISO45001

✓ Structure métallique :

- Profilée à froid de 2 mm Acier S235JO Soudées selon les normes BDS EN10025-2
 - Galvanisation complète des ensembles métalliques sans exception
 - Calcul statique de la structure métallique effectué selon les normes EN
 - **▼** Protection contre la corrosion et peinture du cadre :
 - Traitement anti-corrosion en accordance aux normes BDS 10025-2
 - Le cadre en métal est peint avec une peinture spéciale longue durée finition AAA+
 - L'épaisseur de la couche de peinture après séchage est d'au moins 120 microns

V Sol:

- Tôle anti-rongeur H12 (0,5 mm) fixée au châssis inférieur
 - Longerons galvanisés profilées à froid de 2,5 mm
- Laine minérale de qualité supérieur ISOVER de 20 cm au minimum
- Laine minérale ISOVER avec film anti-condensation en aluminum

V Plancher:

- Panneaux de particules épais hydrofuge et imperméable de 22 mm (le plus haut de gamme disponible sur le marché)
 - Revêtement de sol PVC vinyle ultra résistant
 - Degré de résistance au feu B1

V Poteaux d'angles :

• Isolation de qualité avec laine minérale ISOVER avec film anti-condensation en aluminum

Murs:

- Panneaux sandwich, épaisseur 60 mm hydrofuge et imperméable
- + galvanisation recto-verso + Mousse Polyuréthane Expansée Haute Densité
 - Panneaux intérieur lisse!
 - Conductivité thermique $\lambda = 0.76$ w/mk
- Isolation acoustique 68-74 db, selon ISO L40 / V, degré de résistance au feu B1
 - Isolation thermique liée aux portes et fenêtres k = 4,8 w / mpk

Toiture:

- Isolation de grande qualité avec une toiture scellée (aucune infiltration d'eau possible !!!) grâce à une tôle **H12** de 0,5 mm soudée au châssis
 - Longerons / Traverses galvanisés profilées à froid d'une épaisseur de 2,5 mm
 - Laine minérale de qualité supérieur ISOVER de 10 cm au minimum
 - Laine minérale ISOVER avec film anti-condensation en aluminum
 - Degré de résistance au feu B1

✓ Installation électrique :

- Tension de fonctionnement 220 V
- Tableau électrique avec fusibles normes CE/NF













































